

Application/Control No. 10/750,150

Examiner BENJAMIN P. GEIB Applicant(s)/Patent under Reexamination HAMMOND ET AL. Art Unit

2181

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICAT	ION						
	0	RIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS SUBCLASS				LAIMED		NON-CLAIMED									
712			225			06	F	9	/00				1		
CROSS REFERENCES									,				,		
CLASS	SUBCLASS	ı				, I				,					
712	216								1				1		
									1				1		
									1				1		
									1				1		
									1				1		

Claims renumbered in the same order as presented by applicant	(2000)											<u> </u>					5			
1	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									ПС	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
2 32 62 92 122 155 182 183 34 64 94 124 154 154 184 184 156 186	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 33 63 94 123 153 183 184 184 184 184 174 194 175 185		1			31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
4 34 64 94 124 154 184 5 36 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 185 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 111 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 166 196 16 46 76 106 <		2			32	1		62	1		92	ĺ		122	İ		152			182
5 35 65 95 125 155 185 186 6 36 66 96 128 156 186 186 177 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187 188 188 188 188 188 189 190 190 190 130 160 190 189 190 190 130 160 190 190 190 190 190 190 190 190 190 190 180 160 190 <t< td=""><td></td><td>3</td><td>ĺ</td><td></td><td>33</td><td>1</td><td></td><td>63</td><td>ĺ</td><td></td><td>93</td><td>ĺ</td><td></td><td>123</td><td></td><td></td><td>153</td><td></td><td></td><td>183</td></t<>		3	ĺ		33	1		63	ĺ		93	ĺ		123			153			183
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 159 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108					34				1		94	ĺ		124			154			184
7]]								185
8 38 68 98 128 158 188 9 39 129 159 189 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 199 20 50 80 110					36]		96	ĺ								186
9 39 69 99 120 159 189 190 110 130 160 190 190 111 12 42 72 102 132 162 192 151 191 131 161 191 131 161 191 132 162 192 132 162 192 132 162 192 132 162 192 133 163 193 144 44 74 104 134 164 194 155 45 75 105 135 166 195 166 196 136 166 196		7			37	1		67	1		97	1		127			157			187
10]]								
11]											
12									J			l								
13]											
14]											
15									J			J								
16									J			J								
17								75]											
18									J			J								
19									J			l								
20									J			l								
21 51 81 111 141 171 201 22 52 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									J]								
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 176 208 29 59 89 119 149 179 209									J			J								
23									J			J				L				
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									ļ											
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]											
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									J			J								
27 57 87 117 147 177 207 208 58 58 118 148 176 208 29 59 89 119 149 179 209									J			l								
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									ļ											
29 59 89 119 149 179 209			l						Į			Į								
									Į			Į								
30 60 90 120 150 180 210									ļ			Į								
		30			60			90			120			150			180			210